



Gültig ab 01.08.2024

03.07.2024

ZUSAMMENSETZUNG DER FERNWÄRMEPREISE DER STADTWERKE TETEROW GMBH

Ihr Arbeitspreis ist abhängig vom Verbrauch des Haushalts: Die vom Fernwärmemesszähler gemessene, verbrauchte Wärme wird in kWh (Kilowattstunde) mit dem Arbeitspreis multipliziert und das Ergebnis in Rechnung gestellt. Der Arbeitspreis beinhaltet die Kosten für die Beschaffung der Rohstoffe, die zur Wärmegewinnung eingesetzt werden, und weitere Betriebskosten.

Ihr Jahresleistungspreis wird auch als Grundpreis, „installierte Leistung“ oder „Anschlussleistung“ bezeichnet. Er deckt die Fixkosten ab, zum Beispiel für die Anlagen zur Wärmeerzeugung, das Personal oder für das Fernwärme-Leitungsnetz, über das die Wärme zum Kunden transportiert wird. Die Höhe des Grundpreises richtet sich nach der installierten Leistung, also dem Anschlusswert, der Fernwärmanlage des Kunden in Kilowatt.

Ihr Messpreis wird für den Betrieb und die Ablesung des Wärmemengenzählers erhoben. Zudem fallen auch für Fernwärmekunden diese seit 2021 erhobenen staatlichen CO₂-Abgaben an. Manche Fernwärmeversorger rechnen sie in den Arbeitspreis mit ein, wir rechnen diese Abgabe als gesonderten Emissionspreis ab. Grundsätzlich gilt: Je weniger fossile Energieträger der Wärmelieferant zur Erzeugung der Wärme einsetzt, desto weniger Emissionsabgaben fallen an.

Wann ändern sich die Preise für Fernwärme?

Die Berechnung der Fernwärmepreise erfolgt in regelmäßigem Turnus – bei Ihren Stadtwerken Teterow ist dieser Turnus 1 x im Jahr.

Wie werden die Fernwärmepreise berechnet?

Grundlage für die Lieferbeziehungen zwischen Fernwärmekunden und -lieferanten ist die staatliche „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Fernwärme (AVBFernwärmeV)“. Sie sieht Preisänderungsklauseln als festen Bestandteil des Fernwärmeliefervertrags zwischen Kunde und Anbieter vor. Die Klauseln – und die in ihnen enthaltenen Preisberechnungsformeln – müssen der AVBFernwärmeV zufolge so gestaltet sein, dass sie „sowohl die Kostenentwicklung bei Erzeugung und Bereitstellung der Fernwärme durch das Unternehmen als auch die jeweiligen Verhältnisse auf dem Wärmemarkt angemessen berücksichtigen“. Daher werden die Werte, die zur Neuberechnung in die Preisänderungsformel eingesetzt werden, nicht vom Versorger selbst festgelegt, sondern von neutralen Stellen herangezogen, so zum Beispiel über Indizes des Statistischen Bundesamts (Destatis).

Jeder Versorger erstellt eine eigene Preisberechnungsformel und legt dabei fest, welche Faktoren beziehungsweise Indexwerte in die Preisgestaltung einfließen. So können sich die einzelnen Formeln von Anbieter zu Anbieter im Detail unterscheiden, abhängig zum Beispiel davon, welche Rohstoffe zur Erzeugung der Fernwärme ein Anbieter verwendet.

Die nachstehenden Indexwerte fließen in die Preisberechnung der Fernwärme ein

Folgende Faktoren werden in der Regel über die Preisänderungsformel abgebildet:

Änderungen bei den **Investitionskosten**: Hierzu wird der Investitionsgüterindex des Statistischen Bundesamts herangezogen.

Änderungen bei den **Lohnkosten**: Bei der Preisberechnung wird das Durchschnittsgehalt aus dem Nominallohnindex des Statistischen Bundesamtes zugrunde gelegt.

Änderungen der **Brennstoffpreise**: Hierzu werden die Indexe Biowärme, Erdgas Börsennotierung und Wärme des Statistischen Bundesamtes herangezogen.

Entwicklung der **CO₂-Abgaben**.

In die Berechnung der Stadtwerke Teterow-Fernwärmepreise fließen gemäß der aktuellen Preisgleitklausel (Stand 07/2024) die folgenden Faktoren ein:

Arbeitspreis (PA)

Erdgasindex Börsennotierung (20 Prozent) = G

Erläuterung: Der vom Statistischen Bundesamt veröffentlichte Indizes Erdgas, Börsennotierung (2015 = 100) wird nach der Systematik der Destatis unter 61241-01 veröffentlicht und kann hier abgerufen werden:

https://www.statistischebibliothek.de/mir/receive/DESerie_mods_00007687

Als Indexwert wird der Nominallohnindex im Zeitraum vom 4. Vierteljahr des Vorvorjahres bis zum 3. Vierteljahr des Vorjahres verwandt.

Wärmeindex (50 Prozent) = W

Erläuterung: Die vom Statistischen Bundesamt veröffentlichten Verbraucherpreisindex: Deutschland (2020 = 100) werden nach der Systematik der destatis unter 61111-0006 veröffentlicht und kann hier abgerufen werden:

<https://www-genesis.destatis.de/genesis/online>

Als Indexwert wird der arithmetische Mittelwert des Wärmepreisindex (Fernwärme, einschl. Betriebskosten) (Klassifikation der Verwendungszwecke des Individualkonsums, Sonderpositionen der Kennung CC13-77) aus dem Vorjahr verwandt.

Biowärme (30 Prozent) = WM

CO₂-Preis wird gesondert ausgewiesen

Jahresleistungspreis (PG)

Lohnindex (50 Prozent) = L

Erläuterung: Die vom Statistischen Bundesamt veröffentlichten Indizes der Verdienste werden nach der Systematik der destatis unter 62361-0010 veröffentlicht und kann hier abgerufen werden:

https://www.statistischebibliothek.de/mir/receive/DESerie_mods_00007469

Als Indexwert wird der Nominallohnindex im Zeitraum vom 4. Vierteljahr des Vorvorjahres bis zum 3. Vierteljahr des Vorjahres verwandt.

Investitionsgüterindex (50 Prozent) = I

Erläuterung: Der vom Statistischen Bundesamt veröffentlichte Indizes der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) (2015 = 100) wird nach der Systematik der Destatis unter 61241-01 veröffentlicht und kann hier abgerufen werden:

https://www.statistischebibliothek.de/mir/receive/DESerie_mods_00007687

Als Indexwert wird der Nominallohnindex im Zeitraum vom 4. Vierteljahr des Vorvorjahres bis zum 3. Vierteljahr des Vorjahres verwandt.

Berechnungsgrundlage ab 01.08.2024

PA	= Arbeitspreis neu
PA ₀	= Arbeitspreis vereinbart
PA _G WM	= Gewichtung Index Biowärme
PA _G G	= Gewichtung Index Erdgas Börsennotierung
PA _G W	= Gewichtung Index Wärme
PG	= Grundpreis neu
PG ₀	= Grundpreis vereinbart
PG _G L	= Gewichtung Index Lohn
PG _G I	= Gewichtung Index Investitionsgüter
WM ₀	= Index Biowärme alt
WM	= Index Biowärme neu
W ₀	= Wärmeindex alt
W	= Wärmeindex neu
G ₀	= Index Erdgas Börsennotierung alt
G	= Index Erdgas Börsennotierung neu
L ₀	= Index Lohn alt
L	= Index Lohn neu
I ₀	= Index Investitionsgüter alt
I	= Index Investitionsgüter neu

Die genaue Formel, die Ihrer Preisberechnung zugrunde liegt, lautet wie folgt:

Formel Arbeitspreis

$$PA = PA_0 * ((PA_G WM * (WM/WM_0)) + (PA_G G * (G/G_0)) + (PA_G W * (W/W_0)))$$

Formel Grundpreis

$$PG = PG_0 * ((PG_G L * (L/L_0)) + (PG_G I * (I/I_0)))$$